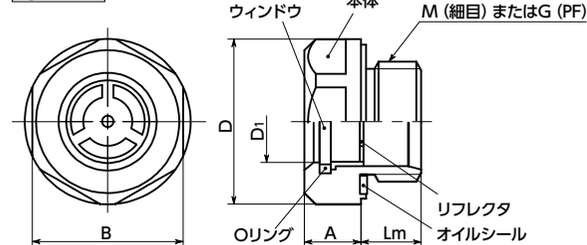


QLGSL-A/QLGSL-B/QLGSH-A/QLGSH-B オイルレベルウィンドウ

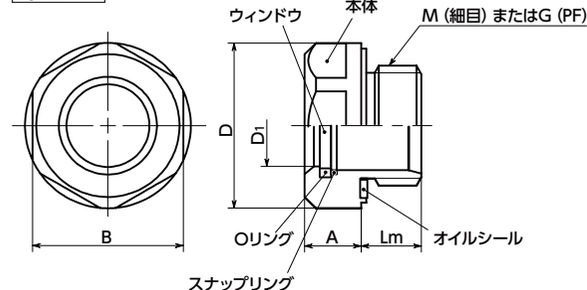
SUS ステンレス



QLGSL-A リフレクタつき QLGSH-A



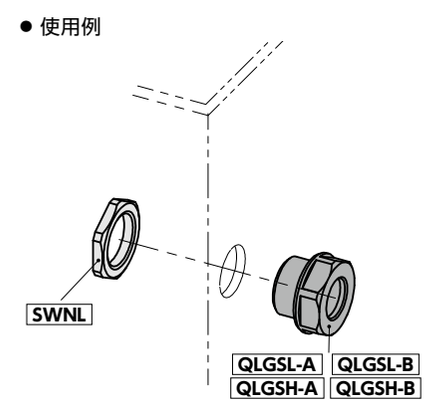
QLGSL-B リフレクタなし QLGSH-B



- 本体がステンレス製のオイルレベルウィンドウ。
- メートル細目ねじと管用平行ねじを標準化。ねじサイズのバリエーションが豊富です。
QLGSL-M QLGSH-M — メートル細目ねじ
QLGSL-G QLGSH-G — 管用平行ねじ
- リフレクタつきは、オイルレベルの確認が容易になります。
- 本体とウィンドウの間にOリングを使用することで、気密性を高めています。
- 加圧されたオイルタンクにも使用できます。
- 商品記号により、使用可能温度およびリフレクタの有無が選択できます。

商品記号	使用可能温度	リフレクタ
QLGSL-A	100℃	あり
QLGSL-B	100℃	なし
QLGSH-A	180℃	あり
QLGSH-B	180℃	なし

⚠ 使用上の注意
 取り付け部の厚みが4mm以下の場合は、薄形管用ナット **SWNL** をご使用ください。



● 材質・仕上げ

	QLGSL-A	QLGSL-B	QLGSH-A	QLGSH-B
本体	SUS303相当	SUS303相当	SUS303相当	SUS303相当
リフレクタ	ポリサルフォン	—	ポリサルフォン	—
ウィンドウ	フロートガラス	フロートガラス	特殊フロートガラス	特殊フロートガラス
オイルシール	NBR(ニトリルゴム・黒)	NBR(ニトリルゴム・黒)	フッ素ゴム・茶	フッ素ゴム・茶
Oリング	NBR(ニトリルゴム・黒)	NBR(ニトリルゴム・黒)	フッ素ゴム・緑	フッ素ゴム・緑
スナップリング	—	SUS301相当	—	SUS301相当

QLGSL-A 使用可能温度：100℃・リフレクタつき QLGSH-A 使用可能温度：180℃・リフレクタつき 単位：mm

品番	品番	D	M(細目) ねじの呼び	G(PF) ねじの呼び	Lm	A	B	D1	許容圧力 (MPa)*1	推奨締めつけ トルク(N・m)	質量 (g)	
QLGSL-11-M16-1.5-A	QLGSH-11-M16-1.5-A	22	M16	1.5	—	8	7.5	20	11	10	10	20
QLGSL-14-M20-1.5-A	QLGSH-14-M20-1.5-A	26	M20	1.5	—	8.5	7.5	23	14	10	15	20
QLGSL-18-M26-1.5-A	QLGSH-18-M26-1.5-A	32	M26	1.5	—	9	8	30	18	7	20	42
QLGSL-18-M27-1.5-A	QLGSH-18-M27-1.5-A	32	M27	1.5	—	9	8	30	18	7	20	43
QLGSL-24-M33-1.5-A	QLGSH-24-M33-1.5-A	40	M33	1.5	—	11	8.5	36	24	5	30	64
QLGSL-32-M42-1.5-A	QLGSH-32-M42-1.5-A	50	M42	1.5	—	12	9	46	32	3	30	102
QLGSL-32-M42-2-A	QLGSH-32-M42-2-A	50	M42	2	—	12	9	46	32	3	30	102
QLGSL-11-G3 / 8-A	QLGSH-11-G3 / 8-A	22	—	—	G3/8	8	7.5	20	11	10	10	20
QLGSL-14-G1 / 2-A	QLGSH-14-G1 / 2-A	26	—	—	G1/2	8.5	7.5	23	14	10	15	23
QLGSL-18-G3 / 4-A	QLGSH-18-G3 / 4-A	32	—	—	G3/4	9	8	30	18	7	20	41
QLGSL-24-G1-A	QLGSH-24-G1-A	40	—	—	G1	11	8.5	36	24	5	30	64
QLGSL-32-G11 / 4-A	QLGSH-32-G11 / 4-A	50	—	—	G1 - 1/4	12	9	46	32	3	30	102

*1： 通常4以上の適切な安全率を考慮してください。
 より高い安全レベルが要求される用途では、それに応じて安全率を上げる必要があります。

QLGSL-B 使用可能温度：100℃・リフレクタなし QLGSH-B 使用可能温度：180℃・リフレクタなし 単位：mm

品番	品番	D	M(細目) ねじの呼び	G(PF) ねじの呼び	Lm	A	B	D1	許容圧力 (MPa)*1	推奨締めつけ トルク(N・m)	質量 (g)	
QLGSL-11-M16-1.5-B	QLGSH-11-M16-1.5-B	22	M16	1.5	—	8	7.5	20	11	10	10	20
QLGSL-14-M20-1.5-B	QLGSH-14-M20-1.5-B	26	M20	1.5	—	8.5	7.5	23	14	10	15	20
QLGSL-18-M26-1.5-B	QLGSH-18-M26-1.5-B	32	M26	1.5	—	9	8	30	18	7	20	42
QLGSL-18-M27-1.5-B	QLGSH-18-M27-1.5-B	32	M27	1.5	—	9	8	30	18	7	20	43
QLGSL-24-M33-1.5-B	QLGSH-24-M33-1.5-B	40	M33	1.5	—	11	8.5	36	24	5	30	64
QLGSL-32-M42-1.5-B	QLGSH-32-M42-1.5-B	50	M42	1.5	—	12	9	46	32	3	30	102
QLGSL-32-M42-2-B	QLGSH-32-M42-2-B	50	M42	2	—	12	9	46	32	3	30	102
QLGSL-11-G3 / 8-B	QLGSH-11-G3 / 8-B	22	—	—	G3/8	8	7.5	20	11	10	10	20
QLGSL-14-G1 / 2-B	QLGSH-14-G1 / 2-B	26	—	—	G1/2	8.5	7.5	23	14	10	15	23
QLGSL-18-G3 / 4-B	QLGSH-18-G3 / 4-B	32	—	—	G3/4	9	8	30	18	7	20	41
QLGSL-24-G1-B	QLGSH-24-G1-B	40	—	—	G1	11	8.5	36	24	5	30	64
QLGSL-32-G11 / 4-B	QLGSH-32-G11 / 4-B	50	—	—	G1 - 1/4	12	9	46	32	3	30	102

*1： 通常4以上の適切な安全率を考慮してください。
 より高い安全レベルが要求される用途では、それに応じて安全率を上げる必要があります。

● 関連商品
 組み合わせて使用できる薄型ナット **SWNL** があります。



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。
QLGSL-11-G3/8-A